

制御R∩X

# Sing of injection molding machines! Sing of injection molding mo



Power Source	Air Pressure		Drive System	取入可加生里 Max.Load				Control Box	
AC200~220V ±10% 50/60 Hz	0.49 MPa		ACサーボモータ	0.5 kg エアーシリンダ推力(エアー圧力:0.49Mpa時)			S	STEC-CS2	
Air Cylinder Driving Force (Air Pressure at 0.49 MPa) 総合仕様 GENERAL SPECIFICATIONS									
機 種 Model	ストローク(移動量)(mm) Stroke			電源設備容量	最大消費電力	本体重量(kg) Net Weight			
	上下取出側 Vertical Extract Side	上下落下側 Vertical Release Si	走行 Traverse de 【型内 In The Mold】	(KVA) Electric Consumpiton	(KW) Max Power Consumpition	本 体 Main Body	操作ペンダント Pendant	(N化/サイクル) Air Consumption (N化/cycle)	
SwingAXEL-150S	675	525	800 【27~375】	2.0	0.9	55.4*	0.8	0.01	
SwingAXEL-150P	675	525	800 [53~390]	2.0	0.9	57.2*	0.0	0.89	

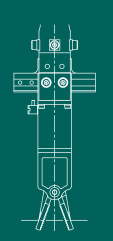
最大可搬重量

COMMON SPECIFICATIONS

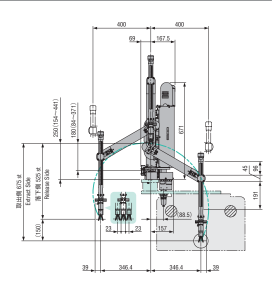
党田空気圧

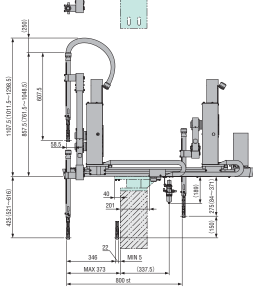
共通仕様

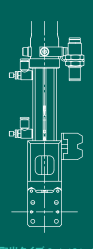
# Swing AXEL Outer Dimensions



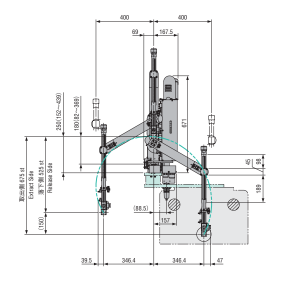
SwingAXEL-150S

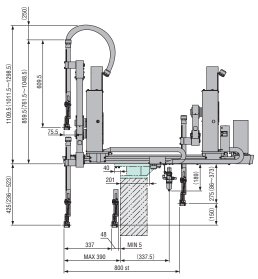






●製品取出タイプ Product Extraction Type SwingAXEL-150P





# 安全に関するご注意

| ★スター精機の製品および仕様について正しく知っていただくために

- ●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ●厚生労働省令の定めにより、事業者は、産業用ロボット(取出機を含む)を運転する場合において、さく又は囲いを可動範囲の外側に設け、産業用ロボットに接触する 危険を防止するための措置を講ずることと、従事する労働者に対し、当該業務に関する安全または衛生のための特別教育を実施する義務を負います。

●規格および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

for more information www.starseiki.com

[本社·工場] 〒480-0132 愛知県丹羽郡大口町秋田3-133 ☎0587(95)7551(代) [出雲工場] 〒699-0631 島根県出雲市斐川町直江3538番地 ☎0853(72)4311



関東支店 ☎0283(24)8211

●仙台営業所 ☎022(249)4691 ●新潟営業所 ☎0256(38)1763

●甲信営業所 ☎0263(51)5230

名古屋支店 ☎0587(95)7557

●浜松営業所 ☎053(432)6131 ●静岡出張所 ☎054(289)2241

●富山営業所 ☎076(492)3260

●東京営業所 ☎03(5615)3925

●神奈川営業所 ☎ 046(400)7161

大阪支店 ☎06(6352)2281 ●滋賀営業所 ☎077(551)1721

●広島営業所 ☎082(874)6320 ●福岡営業所 ☎092(592)8270

